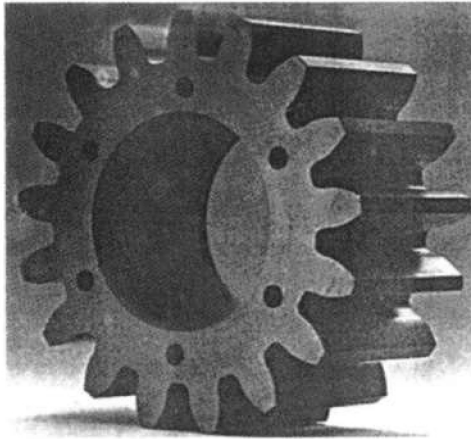


# FICHA TÉCNICA

# NYLOTRON

## COLOR NEGRO



### CARACTERÍSTICA

DUREZA .....	120
TEMPERATURA DE TRABAJO MAX .....	120° C
COEFICIENTE DESLIZAMIENTO .....	0'12
PESO ESPECÍFICO .....	1'12

### APLICACIONES

ES UNO DE LOS MATERIALES CON MÁS ALTAS CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS A LA TRACCIÓN, ES MUY RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL DESGASTE SE RECOMIENDA PARA PIÑONES Y ENGRANAJES Y PIEZAS SOMETIDAS A GRANDES IMPACTOS Y ESFUERZOS.

BARRAS		PLACAS		TUBOS	
Ø m/m.	PESO KG. METRO	ESPESOR m/m.	PESO KG. m <sup>2</sup>	Ø LONGITUD 500 mm.	PESO KG.
10	0'091	10	12'00	50 x 20	2'44
15	0'209	15	17'81	50 x 30	2'21
20	0'380	20	23'60	50 x 40	1'81
30	0'824	25	29'40	60 x 30	3'23
40	1'436	30	35'20	60 x 40	2'82
50	2'400	40	46'80	60 x 50	2'24
60	3'420	50	58'40	70 x 30	4'42
70	4'620	60	70'10	70 x 50	3'43
80	6'070	70	81'60	70 x 60	2'66
90	7'640	80	93'20	80 x 30	5'79
100	9'400	100	116'40	80 x 40	5'39
110	11'400			80 x 60	4'04
120	13'500			80 x 70	2'09
130	17'000			90 x 50	6'36
140	18'700			90 x 70	4'64
150	21'500			90 x 80	3'51
160	24'500			100 x 70	6'47
180	31'000			100 x 80	5'34
200	38'200			100 x 90	4'03
				110 x 80	7'26
				110 x 90	5'96
				110 x 100	4'47
				120 x 80	9'37
				120 x 90	8'06
				120 x 100	6'47
				130 x 100	8'86
				130 x 110	7'19

**MEDIDA DE LA  
PLACA  
1.000 x 2.000**

**CORTAMOS TODO A LA  
MEDIDA SOLICITADA**